

## Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Дисциплина (модуль)

### Функциональная диагностика

*Название дисциплины и модуля (при наличии)*

реализуется в вариативной части - Блок 1 «Дисциплины (модули)»  
*базовой/вариативной*

по направлению подготовки (специальности)

### 31.08.08 Радиология

*Код и наименование специальности/направления подготовки*

очной формы обучения.

#### Цель:

Подготовка квалифицированного врача - радиолога, обладающего системой профессиональных компетенций, способного и готового решать задачи в смежных областях медицины.

#### Задачи:

1. Сформировать объем знаний, формирующих профессиональные компетенции врача, способного успешно решать профессиональные задачи.
2. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере функциональной диагностики

Изучение дисциплины (модуля)

### Функциональная диагностика

*Название дисциплины и модуля (при наличии)*

базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися ранее в ходе освоения ряда дисциплин (модулей).

Радиология

Изучение дисциплины (модуля)

### Функциональная диагностика

*Название дисциплины и модуля (при наличии)*

является базовым для последующего освоения дисциплин (модулей):

-

*Дисциплины (модули) последующего изучения*

## 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

Компетенции, закрепленные за дисциплиной (модулем)

№	Код	Содержание компетенции
1	ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными
2	ПК-7	готовность к применению радиологических методов лечения